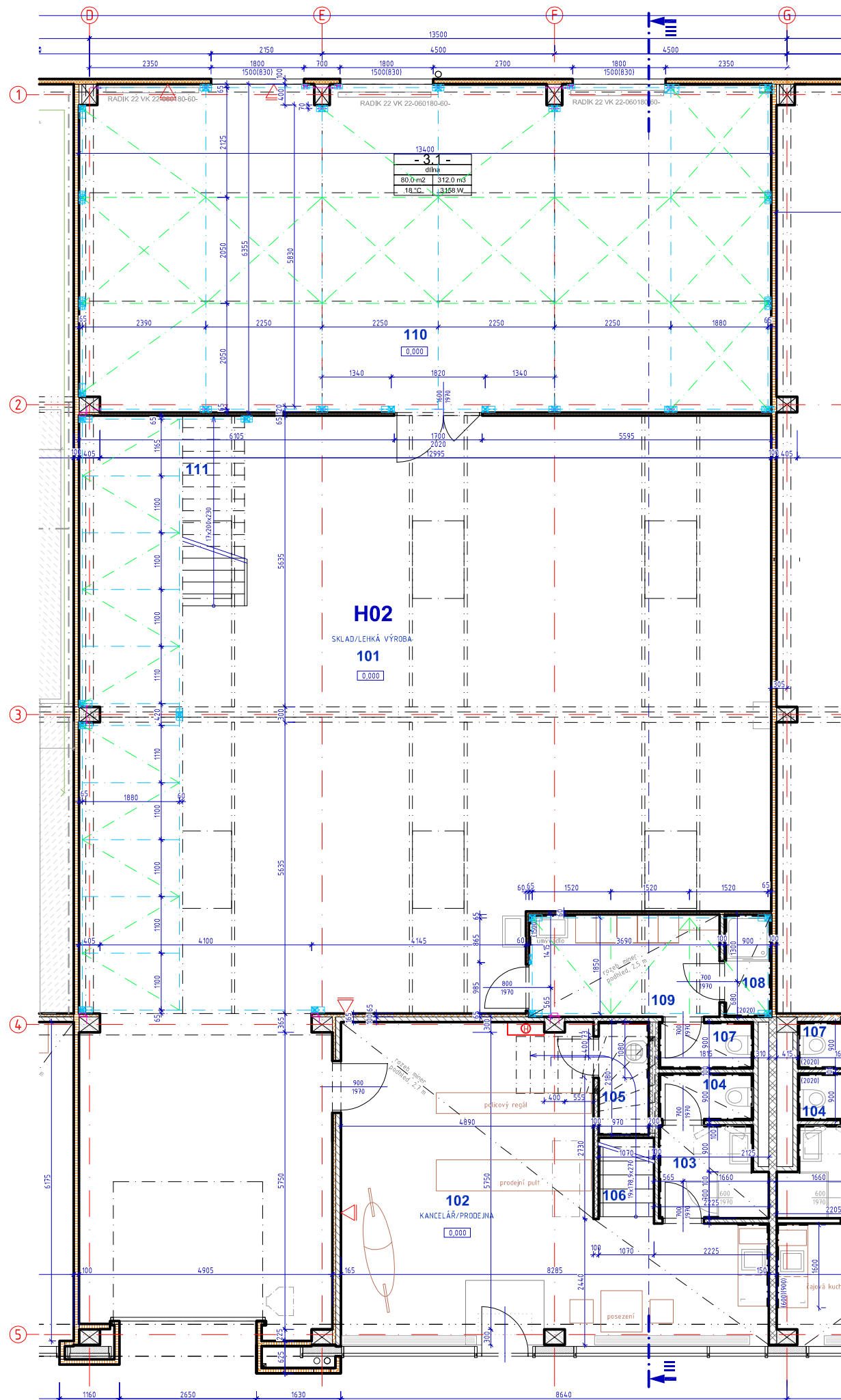


H02: PŮDORYS 1NP (M1:100)



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN. HALY	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	S.V. [m]	PODLAHA	ÚPRAVA POVRCHŮ
H02 1NP	101	SKLAD/LEHKÁ VÝROBA	174,91	7,22-7,43	DRÁTKOBETON	RAL9010a9002
	102	KANCELÁŘ/PRODEJNA	38,46	2,70	POLYURETAN. STĚRKA,	SDK-NÁTĚR, BET.STĚRKA + HYDROFOB. LAK V M. 102, 103, 104 a 107, ROZEB. MINER. PODHLED
	103	PŘEDSÍŇ S UMYVADLEM	3,55	2,50	SOKL v. 70 mm	
	104	WC	1,63	2,50	POLYU. STĚRKA	
	105	ÚKLID. MÍSTNOST	2,11	2,50	PRES FABION	
	106	SCHODIŠTĚ	5,24	-	SLZIČ. PLECH	
	107	WC	1,63	2,50	viz 102	
	108	SPRCHA	1,78	2,50	DRÁTKOBETON +IMPREG. NÁTĚR	KER.OBKŁAD-SDK, SDK PODHLED IM.
	109	ŠATNA	7,31	2,50	DRÁTKOBETON	SDK-NÁTĚR, PANEL RAL9010 a 9002, BET.STĚRKA (109) MINER. PODHLED
	110	DÍLNA	84,63	3,23	DRÁTKOBETON	
	111	SCHODIŠTĚ	4,42	-	POROROŠT	
Celková plocha:			325,67			

LEGENDA HMOT:

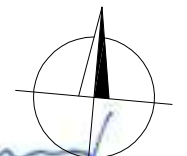
- NENOSNÉ OBVOD. STĚNY ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ S POLYURETAN. JÁDREM SE SKRYTÝM KOTVENÍM (NAPŘ. KINGSPAN KS1000 AWP) TL. 100 mm
- NENOSNÉ DĚLÍČÍ STĚNY ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ S JÁDREM Z MINER. VLNY SE SKRYTÝM KOTVENÍM (NAPŘ. KINGSPAN KS1150 FR) TL. 100 mm
- NENOSNÉ DĚLÍČÍ STĚNY ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ S JÁDREM Z MINER. VLNY (NAPŘ. KINGSPAN KS1150 FR) TL. 60 mm
- ŽB PREFABRIKOVANÉ KONSTRUKCE
- SDK PŘEDSTĚNA TL. 100 mm: CW75 S VLOŽENOU MINERÁL.VATOU TL. 40mm + 2x SDK DESKA TL. 12,5mm (např. Knauf W626)
- SDK PŘÍČKA S DVOJITÝM OPLÁŠTĚNÍM TL. 100 mm: CW50 S VLOŽENOU MINERÁL.VATOU TL. 40 mm + 2x2 SDK DESKA TL. 12,5 mm (např. Kanuf W 112)
- SDK PŘÍČKA S JEDNODUCHÝM OPLÁŠTĚNÍM TL. 100 mm: CW75 BEZ IZOLACE, SDK DESKA TL. 12,5 mm (např. Kanuf W 111)
- SDK DVOJITÁ PŘÍČKA S DVOJITÝM OPLÁŠTĚNÍM TL. 200 mm: 2xCW50 + 2x2 SDK DESKA TL. 12,5 mm (např. Kanuf W 115)
- SDK PŘEDSTĚNA TL. 62,5 mm: CW50 + SDK DESKA TL. 12,5 mm (např. Knauf W 625)
- SDK PŘÍČKA S DVOJITÝM OPLÁŠTĚNÍM TL. 150 mm: CW100 S VLOŽENOU MINERÁL.VATOU TL. 80 mm + 2x2 SDK DESKA TL. 12,5 mm (např. Kanuf W 112)

POZN.: DO KOUPELEN, WC, ÚKLID. M. BUDOU POUŽITY SÁDROKARTON. IMPREG. (ZELENÉ) DESKY

- VJEZD DO SKLADOVÉ/VÝROBNÍ ČÁSTI HALY
- HLAVNÍ VSTUP DO ADMINISTRATIVNÍ ČÁSTI HALY
- PRÁŠKOVÝ PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ S HASEBNÍ SCHOPNOSTÍ 21A

Pozn.1: SDK DESKA BUDE PŘEDSAZENA O 15 mm SMĚREM DO SCHODIŠTĚ, ABY SE DOCÍLIL PŘEKRYTÍ ŽB DESKY.

hiARCH s.r.o.
ARCHITEKTONICKÝ ATELIER
tel.: +420 541 238 435 fax: +420 541 212 667
Pekařská 84 602 00 Brno
e-mail: info@hiarch.cz www.hiarch.cz
IČO: 607 09 693 DIČ: CZ60709693



±0,00 - 254,80
SO 01

INVESTOR
RDPark s.r.o.
Mathonova 23
613 00 Brno
IČ: 29290961

NÁZEV AKCE
**Průmyslová a obchodní zóna
RDPark, Brno - Líšeň**

ARCHITEKT, ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing.arch. M. Maňoha, ČKA 00311

DATUM
06/2016

GENERÁLNÍ PROJEKTANT
hiARCH s.r.o.
ARCHITEKTONICKÝ ATELIER
Pekařská 84 Brno, tel.: 541 238 435
info@hiarch.cz www.hiarch.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Ing. Zuzana Holišová

FORMÁT
2 A4

VYPRACOVAL
Ing. Zuzana Holišová

MĚŘITKO
1:100

ČÁST D1.2. DOKUMENTACE SO 03

NÁZEV OBJEKTU
SKLAD. A VÝROBNÍ HALY

NÁZEV VÝKRESU
PŮDORYS HALY H02 - 1NP
KATANGA s.r.o.

ARCHIVNÍ ČÍSLO	STUPEŇ	OBJEKT	ČÁST	Č. VÝKR.	Č. REVIZE	SADA
03-2013	DSPS	S003	D1.2	02	0	